

周报（2013.12.02-2013.12.08）

1. 学习 `python cookbook` 中的文本处理、排序搜索、数据的持久化已经与数据库相关的内容、`python` 中的迭代器和生成器
2. 学习基于 `Flask` 的 `python web` 编程，下周应该可以把之前写的一些投影算法做成网页版的。最终希望做成的效果是用户上传数据，选择特定的投影算法在网页上就可以显示出投影的结果。
3. 学习 `google python style guide` 中的 `python` 编程的规范。用 `python` 完成投影算法后对这些 `style guide` 中的某些规范有更加深刻体会。感觉经过最近这一段时间的练习，最起码自己的编程规范得到了不少的提高，发现自己以前写代码完全没有意识要去写规范的代码
下周工作：
 1. 用 `Flask` 完成之前写的投影算法在界面上的显示。特定算法中的一些参数可以在网页上让用户交互地选择
 2. 如果要学习 `python` 我觉得最好是有一些预定的功能要实现，这样学习起来可能比较有针对性效率也比较高。下周继续学习 `python` 要从这个角度出发，争取是有目的地学习，学习完后可以完成一些什么功能。